	. 1	O	etm	1.		•		U	gis.	_	<u>.</u>				<u>  \</u>	<del></del>	4:									7		٠,١,	6	1		ı		•	1.		1	7-
•			12	_	T	T	T	T	T	1	· [·			ŀ	E	Original									-			E					L			ŀ		
	L	E	δ		L	1_	1	L		1	4-	1			1"	잂	-	-		-	-1	-	7	十	+	7	- 1	11	<b>H</b> _	L	Ŀ		L		T	1	+	╬-
	Г		10		T	T	T	7		L	1	1_				61						-+	$\dashv$	+		$\dashv$	ŀ		R	Ī			Γ	T	1	オ~	╀	
	T	·	2		1	1	1	7	7.	7	L				Ш	62			_	ᅪ.	-4.					$\dashv$	ŀ	1		T	1		1	1	╁	╁╴	┦~	<del>  ``</del>
	-	_	3	1-	1-	<b>†</b> →	1-	4	1-	1	Т			١.		63			- 1	_]_				_ _	٦.	4	-	1_		╁	-	-	╂─	╂╾	4_	1_	Ţ	
	-	-	4	<del> </del>	<del> </del> —	╁∸	-1	4-	┪	+-	†-	$\Box$				64		$\neg$				Ш.	. ا	_ _	_ _	4	ı	. 10		╁╌	-	-	╂	-	- -	1_	1	7
	-	-	ह	ļ	<del> </del>	<del> </del>	-	┨—	╁╌	<del>-</del>	╁╴	Н			Н	66			. 1	7	$\Box$	٦.				╛		10		<b>├</b>	-		┨	<del> </del> _	4_	1	Ţ	1
	_			<u> </u>	۱.		-1	ن-ا	<b>↓</b> _	<del> </del>	╂	1.1	$\dashv$		Н	56		-	7	7	7	7	7		7.	7	- 1	10		<u> _</u>	Ш	_	<b> </b> _	1_	_	1	1	1-
		┛	6	·	_	<u> </u>	1_	<u> </u>	1:	<b> </b>	<b> </b> _	Н				57		-1			7	7	7	7	7	7	ſ	110		L		_			$\int_{-\infty}^{\infty}$		7	1-
	1.		I				L	نذا	_	<u></u>	Ŀ	Ш					-		-1		+			-	7-	7		10	в	1	П		Ι.		7	1	1	1-
		- ]	0	•				·_	<u>                                     </u>			Ц				<b>58</b> .	4							- -	-	-	ı	10	9		П			_	1-	1	1-	<del> </del>
		7	8	•			Π	1	Ι.	1		Ц				69 60	4	-	-	-}-	- -	- -			+-	┨	1	111					1.	1	1	1-	1-	1-
	1	7	10				1							i		60	_].	_ _	_ :	_ _		4-	- -	- -	┥╌	-{	}	11			1.1	_			1	1-	┼─	<del> </del>
	$\vdash$		11	-			1-	_	-							61			╝	_	┧_	-1-	-1-	4-	4-	4	-	111	_	-	$\dashv$	-			1-	<del> </del> —	╁	<del>  </del>
	-		2	┥	-	$\neg$	$\vdash$	-			-	7	$\neg$		-	32	7	7	7	ĿĿ	Ŀ	1	_ _		4_	4	}-			-		$\dashv$			<del> </del>		_	_
٠.	1-		(8)	{	-4		-	-	-	-	1	7	7			68	7	7	7	7	1	Ŀ	$\perp \!\!\! \perp$			1	L	11:	4	$\dashv$	-	-	_	-	<del> </del>	<u> </u>		_
•				ᅫ			-		$\dashv$		-	+	7	ł		54	7	7.	7	7	7	7	7	T	<u> </u>		L	114		_	4	-			<u> </u>			
•	<u> </u>	_1_	4	_4	_				_		-	┵		.		8	- -	- -	7-	1	1	7	7	1	7	7		111		_	4	4					Ŀ	<u>ا</u>
	L	1		1	↵	_]		ᅼ	-4			+		ŀ	-12	<del>-</del>	┥-	- -		1-	1	1	77	7	7	1		116		_	_	_					Ŀ	انا
		1					┛			_	4	4	-	ŀ	-1	8		- -	-	┪-	1-	1-	1-	1-	1-	1.	Γ	117	_	┙								
		1	<u> </u>				旦	_		_	4	4	⊒~	٠,	-12	<u> </u>		┵	- -	╂╌	1.	-1-	1-	1-	1-	1	1	118					╝					
	•	te		Т				1	$\exists$		┙	1.	_1	Į.		8	-{-	┵	- -	1-	1-	1-	1-	1-	1-	ĺ	1	119	П	$\exists$	7	7	$\neg$	$\Box$			П	
		2	D	7	$\neg$	7	7	$\neg$	7				╛	Į.	· 6	_	4-	4-	4-	4-	1-	<del> </del>	-	╁∸	-	ł	1	120	П	7	$\neg$	7	$\neg$	$\neg$		7		$\neg$
		븡			.	7	$\neg$	7	$\neg$		$\exists$	7	1		7	0	[.		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	1_	<b>!</b> _	1_	1-		١.	-	121	┥	-1	+	┪	-1	ᅥ	=	쒸	$\dashv$	
		2				٦.	-+	十	+	-	寸	7	7	r	. 7	1				1_	1_	<u> </u> _	1_	1_	_		-		-	╅		+	-	ᅻ		7	1	
	-					╌	-1		4	7	7	1-	7	T.	7		7	7	7.	1	L	1_	1_	1_			1	122	극	┩		+	-	⇥	_	귀	7	-1
- 1	-	ઍ		<del>_]</del> -	┪-	4	┥	-	+	-		4	1	ľ	7	8	7	7.	7 -	7		1_	Ŀ	10			1	123		-4:		╬	$\exists$	┥	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
1	$\dashv$	2		-1-			4		┩	-1	╬	╌┤╌	1	·   -	77		7	7	15	1	Τ		1				_	120	_	-1-	-}-	4	-	$\dashv$	-1	-	╁	$\dashv$
ļ	_	24	_	╂╌	4-	4-	4.			-1	+	┨.	1	-	7		1	1	1	1	F.	$\Gamma$		Ш			<u>_</u>	125		4	4	4	-1			$\dashv$	<u>, -j</u> `	$\dashv$
		25		1.	<b>_</b> _	҉.	₫.	-	-1-	4	-	4-	$\dashv$	-	7		1-	1	1	1	1	1	Π				1	186	1	4		4	+	-		-+	-1	
L	ك	26	1_	4-	4.	4-	4	- -	4-	4		- -	-	}-	17		+-	1-	1-	† <u> </u>	1	1	1			•	Ŀ	127	ناب	4.	4:	4				+		
L	┙	27	1_	L	1_	⅃.	⅃₋	1	4-	4	4-	<u>-</u> ]	┦ .	}-	76		+-	╁╌	1	-		1	1	$\Box$				128		_	_ _	4	4		-	-∔	ᅱ	∸┨
L		28	L	<u>: </u> _	<u>].</u>			1	1	1		- -	┨ .	-	76		╁╌	1-	1-	1	-	1-	1	П		•		129	_ _	ᆚ	_ _	4	_		_		+	-1.
П	$\neg$	29	1			1.		$\perp$	_ _	_		4	4	_			-	<del> </del>	ŀ	-				1	$\neg$			130		٠L		1		_	;	}.		
	$\neg$	30	Γ	7	Ţ			1_		1		1_	1	Ŀ	.80		1-	<del> </del>	<u> </u>	-	-	-	-	1	$\neg$		_	131	T		:L		┛	4	_	_‡	4	
	刁	81	1	T	7	7	7	$\top$	$\mathbf{I}_{-}$	1		1_	1	_	81		4-	<del> </del> -	-		-	-		$\vdash$	ᅥ		-	132	7	Ţ	$\neg$	1	丄	$\bot$	_	4	4	
1		82		1	1-	7	7	7	7	7		1_	J		82	_	1_	ļ	_		-		-		$\dashv$		-	183	7	7	7	7		_1.		_ .	-	_
1		83	1	1-	1-	7-	7-	7	7	7	7	T			89		1			-1			-	$\vdash$	$\dashv$	-		194	7	7	7-	7	1	7		_	_	_
-		34	┝	1-	1	1.	1-	1	1	7	1	1	7		84			_		Н	-		-	-		:	-	185		1	1-	1	7	T	$\neg$	$\Box$	_	$\dashv$
1		85		1-	1	†-	1-	1-	1-	7	7	1.	1 -		85			1		Ш	_		_		$\dashv$		-	186		+	+	†	7	7	$\neg$		$\perp$	١
-		35	-	<b>}</b> -	1-	1-	-	-	1-	1-	1	1-	1		86			_	انــا	Ш			Ц	1				197		+	+-	†	1	1	7	T		$\perp$
-		37	_	<del> </del> —	1-	╂-	┨-	- -	1-	-	1-	1-	1.	_	87	1-	1.				•			$\Box$	4		-	_			+	+	+	1	7	$\neg$	7	
-					_	<del> </del>	<del> </del> -	-	┨-	┨-	4-	╅╾	1 、	-	88		1				٠.			$\perp$				(88)			- -	-			-1	7	$\neg$	
ļ.,	_	38	-	<u> </u>	1_	1_	<b> </b> -	4-	4-	┤╴	- -	-	₹.	-	89		1											189	_ _		- -	-		+- -	十	7	7	7
Ĺ	_]8	19			_	_	Ŀ	4_	J_	4-	$\mathcal{A}$	<b>J</b> -,		7-	100		<del> </del> —						• . ]	$\neg$	$\neg$	.		140		_		1-	_ -			ᆉ	-1	-
Т	- 14	Ю		=	ı	1		1.	1_	L	1		]	<u> </u>			ļ.,	-	-	-	-1	-	$\dashv$	-	듸			141			1.			⅃.	-		∤-	$\dashv$
	14	11				1	1	7	1				1	L	91		_		-				-		$\dashv$			142	7	7	7	7	$\perp$	1		-		
-				-	-	1-	1-	1-	1-	1	1-	1	1		92	<b>!</b>				$\Box$	_				$\dashv$			148		1	7-	7	7				_	
-	号	28		-		-	1-	1-	1	1-	1-	1	1		93				$\perp$	$\perp$	_		_	4	4	1	_	_		1-	1-	1	1	7	1			$\dashv$
-1			ᅱ	-		_	ļ	<del> </del> -	<del> </del>	╁┷	1-	-	1	1	94	1	1		·			$\perp$		$\bot$				144		- -	- -	-	- -	1	7	7		_
_		4				,-	<b> </b>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	-		i	1-	95		1		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$						145	_ _			-		+		7	$\neg$	
1_	14		$\Box$	_		11		<u> </u>	<b> </b> _	<del> </del> _	<del> </del>		ļ.	-	88	-	1-	-1	-1	一	7	7	7	7	7	•		146	_ _	1:	- -					寸	7	$\neg$
	4	_		l	_			Ŀ	<u> </u>	1:	1_	_	٠.	-	9 <del>7</del>		-	-	$\dashv$	一	ᅥ	$\dashv$	一	7	7			147	,		1_	1-	_ -				-1	-
[	4	7	7	7						_	1_	<u> </u>	_	<u> </u>						$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	- -	ーj		-	148	7		_ _	1_	:-	_ -				一
Г	4	B	7	7			. ,	1	Ι.	1				1_	98	اــــا	إبنا	4	}	-4-	-		-		$\dashv$	- 1	$\dashv$	149	7	7	7	1_	_ _	_ -			-+	ᅱ.
	41		7	-	-1	$\dashv$		1	•	-`-	1			Ŀ	88	.1			_뇤	-	4	-	-		{	1		150	-1-	7-	7		1_		_J.		1_	
<del>  '</del>	10							1			1			1	Hod		1 _ 1	$\perp$			ᆚ				لـ	ι		<u></u> .		_1			-					

Oate

If more than 160 daims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)